

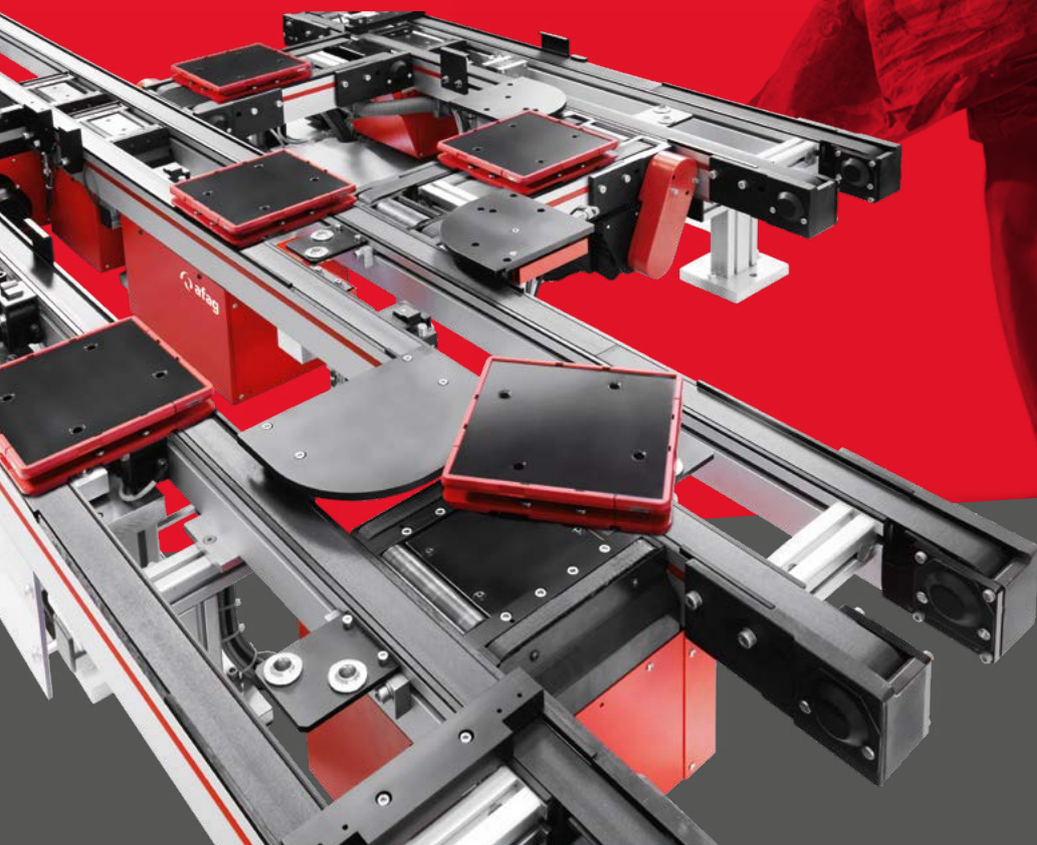


L T S

Linear
Transfer
System

**Faszination
Bewegung.**

Gestern. Heute. Morgen.



LTS - Linear Transfer System



Das Linear Transfer System, kurz LTS, eignet sich für alle gängigen Montage- und Fügearbeiten sowie auch für Bearbeitungsvorgänge von unten. Der Anbau von automatischen Stationen ist an den Längs- und Querbahnen des LTS möglich. Bei Bedarf können auch taktunabhängige Arbeitsplätze eingerichtet werden. Taktzeitkritische Arbeitsinhalte können parallel ausgeführt und individuell mit Werkstückträgern versorgt werden. Das LTS wird durch ein Baukastensystem aus verschiedenen standardisierten Einzelkomponenten aufgebaut, wodurch praktisch jede erdenkliche Anlagenkonfiguration möglich ist.

Merkmale Ihre Vorteile

- › Wartungsfrei
 - › Zuverlässig
 - › Intuitiv konfigurierbar
 - › Strapazierfähig
 - › Präzise
- › Hohe Lebensdauer und Sicherheit im Produktionsablauf
 - › Maximale Anwender- und Umrüstflexibilität bei der Anlagenkonfiguration
 - › Frei verfügbare CAD-Zeichnungen für die optimale Integration in Kundenprojekte
- › Termingenaue, kurze Lieferzeiten
 - › Klare Preise durch Baukastenstruktur
 - › Sehr einfache Montage und Inbetriebnahme durch optimale Bereitstellung vor Ort: Alle Komponenten sind vormontiert.

Die wichtigsten Komponenten

